



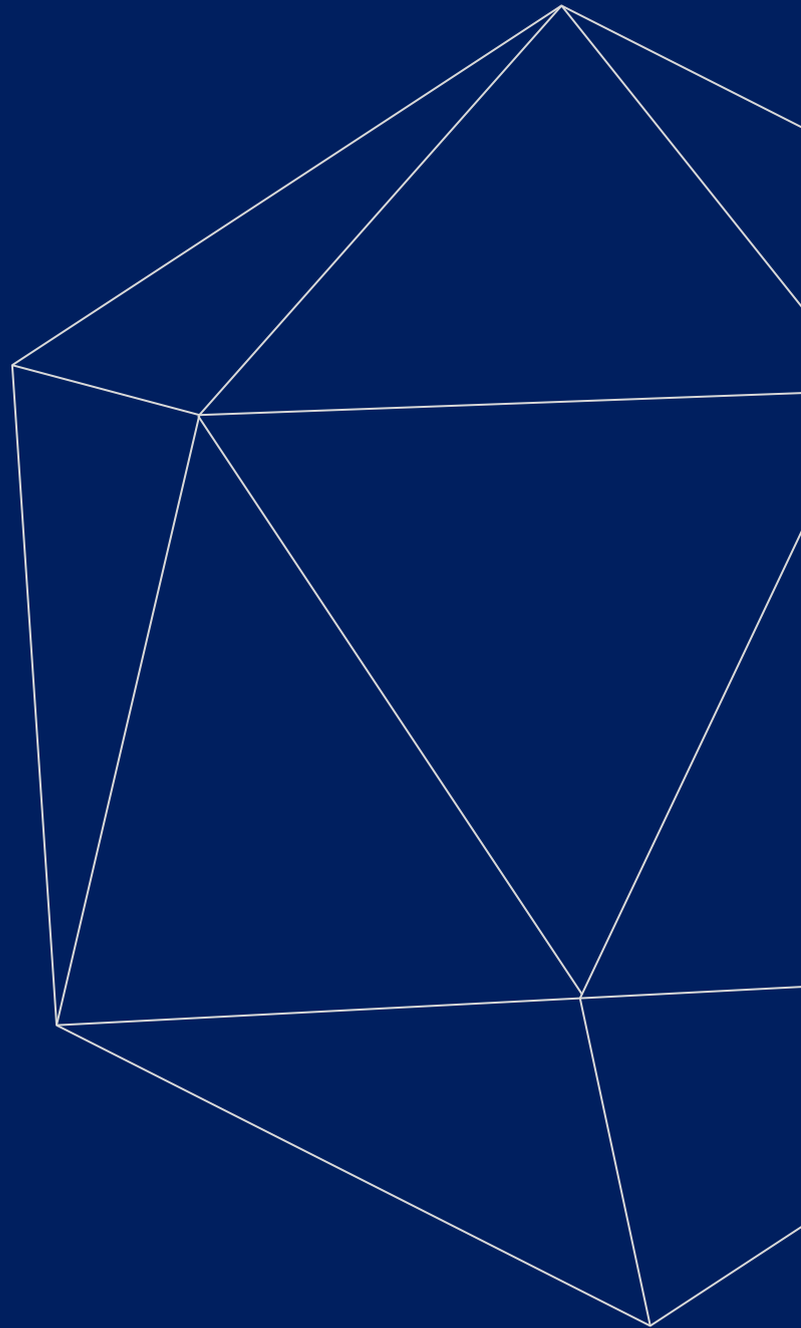
SECTOR VETERINARIO

MONITORES VETERINARIOS



Kalstein®

A different accompaniment, at your service





NUESTROS SERVICIOS

Beneficios y Respaldo

En Kalstein France, nos ocupamos de la plena satisfacción de nuestros clientes, es por eso que brindamos servicios de valor agregado del más alto nivel basados en nuestra experiencia.



Inducciones y Entrenamientos Online

En cualquier parte del mundo, reciba su inducción o capacitación de nuestro equipo especializado de ingenieros.



Rápida Respuesta

Nuestro equipo de trabajo siempre está disponible para responder a todas sus consultas o preguntas, con el fin de ayudarlo en cualquier situación.



#Let's Give More

Gracias a su compra, se hará una donación a una fundación sin fines de lucro que lucha contra el cáncer de seno y ayuda a las comunidades más vulnerables.



Soporte Técnico

Disfrute de asesoramiento personalizado para el correcto mantenimiento preventivo y correctivo de su equipo, gracias a los manuales y artículos de Kalstein, catálogos especiales y video tutoriales.



Logísticas de Envío

Nos ocupamos de toda la logística necesaria para el envío de sus productos, ya sea por mar, tierra o aire.



Kalstein a Nivel Mundial

Con más de 25 años creciendo con nuestros clientes, el contenido multiformato y moderno de Kalstein ahora está presente en más de 10 países y sigue aumentando.



KALSTEIN® Monitores Veterinarios
Monitor Multiparamétrico Veterinario
Modelo YR06105



Descripción del Producto:

YR06105 es el último monitor veterinario multiparámetro portátil fabricado por Kalstein. Con su gran pantalla plana de 12,1 pulgadas, YR06105 proporciona una monitorización global y precisa de los signos vitales, incluyendo ECG de 3 o 5 derivaciones, oximetría de pulso, presión arterial no invasiva, respiración, temperatura, presión arterial invasiva IBP, CO2 al final de la marea, gas anestésico AG, salida cardíaca CO, etc., y también puede proporcionar registrador térmico incorporado y batería recargable de Li para apoyar trabajos de emergencia a largo plazo.



Características:

- ✓ Tamaño clásico: Pantalla plana de 12,1 pulgadas de visualización, alto brillo y alta resolución de pantalla LCD en color.
- ✓ Monitorización completa de parámetros: YR06105 proporciona una monitorización multiparamétrica general para animales, incluyendo ECG, pulsioximetría, presión arterial, respiración, temperatura, presión arterial invasiva IBP, CO2 al final de la marea, gas anestésico AG, gasto cardíaco CO, etc.
- ✓ Múltiples modos de visualización: Modo de fuente grande, mapa dinámico de oxigenación respiratoria, gráfico dinámico de tendencias, visualización de forma de onda de ocho canales, 9 modos de visualización incorporados y 5 modos personalizados. Tendrá la mejor opción entre ellos.
- ✓ Gran almacenamiento & reproducción: Hasta 15 días (360 horas) de gran almacenamiento, grabación ininterrumpida de datos de tendencias, formas de onda de parámetros revisados y exportados por USB, para que pueda guardar los datos de los casos de los pacientes adecuadamente.
- ✓ Diseño ergonómico: Aspecto aerodinámico único, asas plegables para facilitar el transporte y soluciones de aplicación flexibles para escritorio, montaje en pared, carro móvil o ganchos de jaula.
- ✓ Batería de litio recargable incorporada: La batería de litio recargable de bajo consumo admite monitorización móvil a largo plazo y situaciones de emergencia.



#Letsgivemore 
 Thanks to your purchase, a donation is made to a non-profit foundation that fights against cancer and helps vulnerable communities.



All rights reserved © KALSTEIN France S. A. S.,
 Optimum Business Center 450 Rue Baden Powell,
 • 34000 Montpellier, France.
 Tlf: +33 467 158849 / +33 680760710 / +33 663810023
<https://kalstein.eu>
 KALSTEIN FRANCE, S.A. S



KALSTEIN® Monitores Veterinarios

Monitor Multiparamétrico Veterinario

Modelo YR06105



Especificaciones Técnicas:

Modelo		YR06105
ECG	Entrada	Cable de ECG de 3 derivaciones/5 derivaciones
	Selección de líderes	I, II, III, AVR, AVL, AVF, V
	Selección de ganancia	x1/4, x1/2, x1, x2, x4 y automático
	Velocidad de barrido	3,125, 6,25, 12,5, 25, 50 mm/s
	Rango de medición	15bpm~380bpm
	Calibración	±1 mv
PNI	Precisión	±1%
	Filosofía	Método oscilométrico
	Parámetro de medición	Sistólica, Diastólica, Media
	Método de medición	Medición manual, automática, continua
SpO ₂	Unidad	Selección mmHg/kPa
	Precisión	±3mmHg o ±2%.
	Tipo de pantalla	Forma de onda, Datos
	Rango de medición	0~100%
	Precisión	1%
	Frecuencia de pulso	30~250bpm
Temperatura	Precisión	±1 lpm
	Resolución	1 bpm
	Número de canales	2
	Rango de medición	0°C ~ 50°C
	Resolución	0.1°C
Potencia	Pantalla	T1, T2, ΔT
	Unidad	Selección °C/°F
	Tensión de trabajo	100~240VAC, 50/60Hz
	Tasa de potencia	80 VA
	Batería de reserva	3 horas como opción



#Letsgivemore

Thanks to your purchase, a donation is made to a non-profit foundation that fights against cancer and helps vulnerable communities.



All rights reserved © KALSTEIN France S. A. S.,
Optimum Business Center 450 Rue Baden Powell,
• 34000 Montpellier, France.
Tél: +33 467 158849 / +33 680760710/ +33 663810023
https://kalstein.eu
KALSTEIN FRANCE, S.A.S





Kalstein[®]

A different accompaniment, at your service

CON LA ADQUISICIÓN DE UN EQUIPO KALSTEIN

AL QUE CONTRIBUYES:

♥ #LETSGIVEMORE



Fundación Jacinto Convit

<https://www.jacintoconvit.org/>



<https://onetreeplanted.org>



Humatem

Solidarité et coopération biomédicale

<https://www.humatem.org/>



MANIAPURE FOUNDATION USA

<https://www.maniapurefoundation.org/>

Gracias!

Artículos Kalstein

(Redes sociales y sitios web oficiales)



Kalstein Blog
Not just be informed, be fully informed
The 3 articles of the week!
Read more on Kalstein's social medias or official websites
<https://kalstein.eu/articles>



1
Read this ARTICLE NOW
How does the climate affect your microscope?
microscope is an instrument used for observing small objects that are not visible to the naked eye. This is achieved through the use of lenses or a single lens through which a specimen is placed. For more information, visit our website.
Kalstein Blog
Article of the week:
How does the climate affect your microscope?
Read more on Kalstein's social medias or official websites
<https://kalstein.eu/articles>



2
Read this ARTICLE NOW
What is the importance of the laboratory refrigerator?
Refrigeration is a process of removing heat from a space to maintain it at a controlled environment (refrigerated space), without fluids and substances.
Kalstein Blog
Article of the week:
What is the importance of the laboratory refrigerator?
Read more on Kalstein's social medias or official websites
<https://kalstein.eu/articles>



MONTPELLIER - FRANCE

SEDE

Optimum Business Center, 450 Rue Baden Powell, 34000 Montpellier - France.

Fax: +33 (0) 4 67 15 88 49

Tlf: +33 (0) 6 80 76 07 10

sales@kalstein.eu

<https://kalstein.eu/>

<https://www.kalstein.fr/>

Sitios web oficiales de América Latina.

Vídeos de formación Kalstein

(Canal de YouTube y sitios web oficiales)



Kalstein France - Jacinto Convit Foundation / Alliances

23 views • 3 years ago



Kalstein's Microscopes

445 views • 1 week ago

